

			 様	
種類	• 形式	ポット式:強制対流	 充形	
点 火	方 法	電気点火		
使 用	燃料	灯油(JIS 1 ⁺	号)	
暖房出力	最大	9.60kW 8	36.0%	
熱効率	最 小	2.97kW 86.0%		
燃料消費量	最大	-	<u>1.08L/</u>	
東 小).336L	<u>/h)</u>
標 温暖地 木 造 住宅 3ンクリート住宅				
準 適	コンクリート住宅			
週 室 │ 寒冷地	木造住宅			
	コンクリート住宅	40畳		
油タン	ク 容量			
燃焼持	続時間	単相 1 O O V	<u> </u>	□
電源電圧及び周波数 単相100V 50/60Hz				⊓∠
	点 火 時 燃 焼 時	260/260W 48/ 52W		
消費電力	待機時	1.0/0.8W		
// 具毛//		695/695W		
最大		(点火初期に短時間発生)		
 電 流 ヒ	ューズ	4 A	,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	
	燃 焼 用	くま取りコイル形		
送 モータ	対 流 用	コンデンサ起動形		
風 ———	燃焼用	シロッコファン		
機 ファン	対 流 用	プロペラファン		
給排気筒壁貫通部穴径		70~80mm		
重	1	34kg		
		対震自動消火装置		
安全装置		不完全燃焼防止装品		
		点火安全装置		
		停電安全装置		
		過熱防止装置		
		燃焼制御装置		
		置台		
附	属 品	標準給排気筒セット		
ריי היין נויי		壁固定金具		
		ゴム製送油管(1 m • ホースバンド付)		
· •				╁様書
	,	-S96C型	投影法	三角法
製	告 株式会	会社トヨトミ	尺度	
特約局	⊨		単 位	m m
1寸 バソ ル	⊐		平成 年	月 F

平成 年 月